## SÉANCE DU 24 JANVIER 1908.

PRÉSIDENCE DE M. L. MANGIN.

- M. F. Camus, vice-secrétaire, donne lecture du procèsverbal de la séance du 10 janvier, dont la rédaction est adoptée.
- M. Lutz, secrétaire général, communique une lettre de M. Labergerie dans laquelle « il répond aux observations présentées en séance à la suite de sa communication sur le Solanum Commersoni Violet (séance du 22 nov. 1907, page 610 et suiv.) et rectifie quelques chiffres erronés qui s'y étaient glissés à l'impression » 1. M. Labergerie ajoute que « l'observation de M. Lutz, exacte en ce qui concerne les Solanum Ohrondi et S. Maglia dont il n'avait que peu d'échantillons en état lors de ses recherches, ne l'est pas pour les autres Solanum et, en particulier, pour le S. Commersoni. · Au surplus, l'âge des plantes modifie les pourcentages, mais sans toucher à la règle générale applicable à la plante considérée. Cela résulte des moyennes prises sur des feuilles groupées 1° par dimensions variant de millimètre en millimètre, 2° par dimensions variant de 9 en 9 millimètres ou par tout autre mode de groupement de dimensions.
  - « En ce qui concerne l'observation de M. Griffon, on peut rappeler que M. Delacroix avait, dans des essais répétés, constaté, comme différence caractéristique du S. Commersoni Violet, l'impossibilité de faire germer les conidies du Peronospora sur les organes aériens et souterrains, et une épaisseur sensiblement plus grande du périderme des tubercules vis-à-vis des S. tuberosum ordinaires. »
  - M. le Président annonce que, dans sa réunion du 17 janvier, le Conseil de la Société, désireux de recon-

<sup>1.</sup> Voir l'Errata à la sin du volume de 1907.

r. Gagnepain. — nouveautés asiatiques de l'herbier du muséum. 43 naître le long dévouement de M. Delacour, l'a nommé Trésorier honoraire. Il est heureux de porter cette nouvelle à la connaissance de la Société. Les membres présents à la séance sont unanimes à approuver cette décision

Par suite de la présentation faite dans la dernière séance, M. le Président proclame membre de la Société :

- M. Raoul Combes, au Laboratoire de Botanique de la Faculté des Sciences, présenté par MM. Brandza et Gatin.
- M. le Président annonce ensuite une nouvelle présentation.

La parole est à M. Malinvaud pour la lecture de la communication suivante de M. Gagnepain dont la première partie avait été présentée à la séance du 10 janvier :

## Nouveautés asiatiques de l'herbier du Muséum (l. Hydrocharitacées, II. Ménispermacées, III. Lardizabalées);

(Suite.)

PAR M. F. GAGNEPAIN

II. Ménispermacées nouvelles (Suite).

Tinomiscium tonkinense Gagnep. sp. nov.

Frutex robustus, sarmentosus, cortice rimoso, suberoso. Rami juniores rufo-tomentosi, dein subglabri, tenuiter striati. Folia petiolata, ovato-acuminata, basi truncata vel cordata, apice acuminata, interdum margine ± irregulariter crenata, omnia semper glabra; nervi 5, supra basim distincti, quorum infimi 2, minime prominentes, nervo medio valde distincto, nervis lateralibus 3-4 utrinque munito; petiolus basi et apice tumidus, glaberrimus. Inflorescentia e ligno vetere orta; spicis 10 et ultra ad nodos fasciculatis, in tertia parte inferiore nudis, tenuiter rufo-tomentosis; floribus sat remotis, apice approximatis, pedicello brevi, filiformi, rufotomentoso, alabastro ovoideo, bracteis minutis, squamiformibus. Fl. 3: Sepala extima 3, ciliata, ovata, dorso pilosa; externa 6-8, alterna, lanceolata, vel ovata, imbricata, 4-5-plo majora, margine tenuiter papillosa, dorso glaberrima. Petala 6, triplo minora, valde concava, subcucullata, margine nuda. Stamina 6, libera, petalis cincta, ea æquantia; filamentum lateraliter compressum, subtrigonum, a basi apiceque sensim incrassatum; loculi